

电动三通调节阀三通分/合流调节阀ZDLQ/X

产品名称	电动三通调节阀三通分/合流调节阀ZDLQ/X
公司名称	上海柘江阀门有限公司
价格	1005.00/个
规格参数	品牌:柘江阀门 型号:ZDLQ/X 材质:铸钢
公司地址	上海市松江区小昆山镇崇南公路435弄103号房D座
联系电话	021-56610887 13788953934

产品详情

【联系我们】 联系人：洪小安（销售经理）手机：137-8895-3934 电话：021-56610887 传真：021-56610887 邮箱：shzj_valve@163.com 地址：上海市闸北区汶水路480号2号楼203室 邮编：200027 公司主页：<http://www.zj-fm.com/> 上海柘江阀门有限公司 Shanghai ZheJiang Valve Co., Ltd.

ZDLQ/X电子式电动三通分(合)流调节阀 ZDLQ电子式电动三通合流调节阀、ZDLX电子式电动三通分流调节阀,由PS系列和3610系列直行程电动执行机构和低流阻直通单座阀组成。(也可配其它品牌直行程执行机构)。电动执行机构为电子式一体化结构,内有伺服放大器,输入控制信号(4-20mADC或1-5VDC)及电源即可控制阀门开度,达到对压力、流量、液位、温度等工参数的调节。具有动作灵敏、连线简单、流量大、体积小、调节精度高等特点。控制精度和性能比DKZ型有明显提高。电子式电动三通调节阀具有调节精度高,动作稳定可靠等优点。合流型主要用于将两种流体混合成第三种流体;分流型主要用于将一股流体分成两股流体。该产品可代替两台互为开关的单、双座调节阀,用于液体、气体、蒸汽等介质的调节与控制。调节机构主要技术参数 公称通径mm 合流 25 32 40 50 65 80 100 125 150 200 250 300 分流 25 32 40 50 65 80 100 125 150 200 250 300 阀座通径mm 26 32 40 50 65 80 100 125 150 200 250 300 额定流量系数kv 合流 8.5 13 21 34 53 85 135 210 340 535 800 1260 分流 8.5 13 21 34 53 85 135 210 340 535 800 1260 公称压力(MPa) 0.6,1.6, 2.5, 4.0, 6.4 行程(mm) 16 25 40 60 100 流量特性 直线 工作温度 -40~230 (常温型), 散热片式230~450 (中温型), 特殊订货-100~600 法兰尺寸 符合JB78-59、JB79-59标准,可按JB/79.1-94、JB、ANSI、JIS、DIN 等标准订货生产 阀体材质 WCB(ZG230-450)、ZG1Cr18Ni9Ti、ZG0Cr18Ni12Mo2Ti CF8 CF8M 阀芯材质 1Cr18Ni9, SS304, 0Cr18Ni12Mo2Ti, SS316, ZG1Cr18Ni9Ti 阀体型式 三通双座铸造球型阀 上阀盖型式 普通式(常温), 散热片式(中温), 长颈式(低温) 配用电动执行机构型号 PSL PSL-202 PSL-204 PSL-208 PSL-312 PSL325 361L 361LSA-20 361LSB-30 361LSB-50 361LSC-65 361LSC-99 防爆型 361LXA-20 361LXB-30 361LXB-50 注:

1.可为用户提供ANSI、JPI、JPI等国处法兰标准的产品,其法兰距按用户需要确定。 2. 工作温度、公称压力、公称通径超出列表范围的产品可与本公司商洽解决 性能

1、执行机构主要技术参数 型号 额定出力N 速度mm/s 技术参数 PSL 361L PSL 361L PSL 361L PSL 361L 201 361LSA-08 361LXA-08 1000 800 800 0.25 4.2 4.2 电源: AC220V 50Hz 输入信号: DC4-20mA DC1-5V (信号线用屏蔽线) 输出信号: DC4~20mA 防护等级: IP67 带手轮 电源: AC220V 50Hz

输入信号：DC4-20mA DC1-5V (信号线用屏蔽线) 输出信号：DC4 ~ 20mA 防护等级：相当IP55
隔爆标志：Exd BT4 带手柄 202 361LSA-20 361LXA-20 2000 2000 2000 0.50 2.1 2.1 204 361LSB-30 361LXB-30
4500 3000 3000 0.50 3.5 3.5 208 361LSB-50 361LXB-50 8000 5000 5000 1.00 1.7 1.7 312 361LSC-65 12000 6500 0.60
2.8 325 361LSC-99 25000 10000 1.0 2.0 2、性能指标 项目 指标值 基本误差% ± 2.5 回差% 2.5 死区% 1.0
始终点偏差% 电开始点 ± 2.5 终点 ± 2.5 电关 始点 ± 2.5 终点 ± 2.5 可调范围 30 : 1 额定行程偏差% 2.5
允许泄量L/H 符合JB/T7387-94 IV级 小于额定容量的10-4 3、允许压阀 公称通径mm 25 32 40 50 65 80 100 125
150 200 250 300 允许压差MPa 3.32 2.20 2.20 1.41 1.38 0.94 0.61 0.51 0.36 0.20 0.19 0.13 外形尺寸 公通径(mm)
25 32 40 50 65 80 100 125 150 200 250 300 L(mm) PN1.6MPa 185 200 220 250 275 300 350 410 450 550 640 740
PN4.0MPa 190 210 230 255 285 310 355 425 460 560 660 760 PN6.4MPa 200 210 235 265 295 320 370 440 475 570 670
770 H1(mm) PN1.6MPa 140 150 160 180 200 220 220 256 278 322 465 580 PN4.0MPa 150 160 170 190 220 232 256
295 313 372 474 585 PN6.4MPa 160 170 180 200 220 242 266 300 318 382 474 585 配PSL H(mm) 普通型 775 781 775
790 819 820 810 917 927 947 1252 1545 散热片型 905 911 905 920 766 983 973 1116 1126 1144 1805 1825 D(mm) 176
重量(KG) 61.5 64.5 69.5 76.5 109 132 164 207 267 395 430 480 配361L H(mm) 普通型 538 544 660 675 744 745 735
972 982 1027 1204 1265 散热片型 668 674 790 805 691 908 898 1171 1181 1224 1440 1502 D(mm) 225 310
重量(KG) 69 72 85 92 124 147 179 260 320 448 627 780 上海柘江阀门有限公司Shanghai Zhejiang Valve Co., Ltd.